RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR2004/050582

PCT/FR2004/050582 A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 F25J3/04 F25J3/04 Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) F25J CIB 7 Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents no, des revendications visées US 5 291 737 A (GIRAULT JEAN-LOUIS ET AL) Α 1 - 108 mars 1994 (1994-03-08) cité dans la demande figures 2,3

A	SPRINGMANN H.: "Zur Planung grosser Sauerstoffanlagen in Stahlwerken" LINDE BERICHTE AUS TECHNIK UND WISSENSCHAFT, no. 40, 1976, pages 24-29, XP001181984 cité dans la demande le document en entier	1–10
A -	US 6 550 234 B2 (GUILLARD ALAIN) 22 avril 2003 (2003-04-22) colonne 4, ligne 57 - colonne 5, ligne 10 colonne 6, ligne 6 - ligne 12; revendications 7,8; figures	1-10

Yoir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
 Catégories spéciales de documents cités: "A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée 	 "T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément "Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier "&" document qui fait partie de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale
5 avril 2005	15/04/2005
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationa Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2	lle Fonctionnaire autorisé
NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Göritz, D

1

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No
PCT/FR2004/050582

•		PC1/FR2004	2004/050582	
	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	artinosto T	no dos soupodisotions vistos	
atégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'Indication des passages pe	a unentS	no. des revendications visées	
1	US 5 582 036 A (LAFORCE CRAIG S ET AL) 10 décembre 1996 (1996-12-10) figure 3		1-10	
	US 5 538 534 A (BUFFENOIR MARC ET AL) 23 juillet 1996 (1996-07-23) figure 1		1-10	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	į		
			-5	

1

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No
PCT/FR2004/050582

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 5291737	A	08-03-1994	FR AU BR CA CN DE DE EP	2680114 A1 655485 B2 2079892 A 9203049 A 2075420 A1 1071000 A ,C 69208412 D1 69208412 T2 0531182 A1 2083709 T3	12-02-1993 22-12-1994 11-02-1993 04-05-1993 08-02-1993 14-04-1993 28-03-1996 04-07-1996 10-03-1993 16-04-1996
US 6550234	B2	18-07-2002	FR EP EP JP US	2819584 A1 1223395 A1 1406052 A2 2002243361 A 2002092306 A1	19-07-2002 17-07-2002 07-04-2004 28-08-2002 18-07-2002
US 5582036	A	10-12-1996	BR DE DE EP ES	9603588 A 69616461 D1 69616461 T2 0762065 A2 2161951 T3	19-05-1998 06-12-2001 23-05-2002 12-03-1997 16-12-2001
US 5538534	A	23-07-1996	FR AU CA CN DE DE EP ES JP	2712383 A1 685164 B2 7770894 A 2135568 A1 1105752 A ,C 69406895 D1 69406895 T2 0653599 A1 2109639 T3 7239193 A	19-05-1995 15-01-1998 18-05-1995 13-05-1995 26-07-1995 02-01-1998 30-04-1998 17-05-1995 16-01-1998
	٠		US - ZA	RE37014_E1	16-01-2001 13-07-1995